

Lovibond® Colour Measurement Tintometer® Group



EC 2000 Pt-Co

Passaggio dalla misurazione visiva alla misurazione automatica del colore



- Vista comparatore a 2 campi e risultati numerici
- Rappresentazione visiva adattata al Comparator 2000
- Liquido di convalida e vetro standard inclusi
- Immediato e preciso, direttamente dalla scatola

N. ordine: 162010

Doppio display per la misurazione del colore

A colori sullo schermo
Display numerico sullo schermo

Facile passaggio dalla misura visiva a quella elettronica

Alcuni addetti alla misurazione dei colori, abituati alla serie Comparator tradizionale, sono terrorizzati dall'idea del passaggio ad un sistema elettronico. La sicurezza di affidarsi a distinzioni cromatiche fisiche è diminuita. Questa transizione è stata ora resa più semplice.

Tecnologia Touch Screen

Questo consente loro di programmare lo strumento con menu intuitivi sullo schermo.

Impostazioni programmabili

Possono impostare la lingua*, la data, l'ora e le viste preferite, nonché creare progetti con impostazioni di tolleranza individuali.

Sistema di allarme a schermo

Con informazioni istantanee sul campione, possono inoltre reagire direttamente a risultati che possono essere al di fuori delle tolleranze.

Entro la tolleranza = verde
Fuori dalla tolleranza = rosso
Al limite di tolleranza = giallo

Ergonomia e interfaccia di facile utilizzo

Per una rapida messa in funzione e un facile supporto garantiti.

Facile archiviazione e condivisione dei risultati

Un'ampia memoria dati (> 20.000 misure) e la porta USB assicurano che i risultati possano essere memorizzati e condivisi facilmente.

Misura su una scala

La serie è composta attualmente da quattro strumenti con scale di misura individuali: Platino-Cobalto/Colore/Colore Apha (ASTM 1209), Colore Gardner (ASTM D1544, ASTM D6166, AOCs Td 1a, MS 817 Parte 10), Colore Saybolt (ASTM D 156, ASTM D6045) e Colore ASTM (ASTM D1500, ASTM D 6045, ISO 2049, IP196).

* Lingue supportate: Inglese, francese, tedesco, spagnolo, italiano, cinese, giapponese, russo.

Industria

Industria alimentare e delle bevande | Industria chimica | Industria farmaceutica | Industria olearia

Applicazione

Oli minerali e cere | Sostanze chimiche | Trattamento acqua di scarico

EC 2000 Pt-Co

La serie EComparator progredisce nella misurazione del colore, consentendo di convertire i dati visivi (soggettivi) in dati elettronici (oggettivi). Con la serie EComparator è ora possibile visualizzare le distinzioni cromatiche con display a colori e numerici sullo schermo.

La serie EC 2002 è attualmente composta da due apparecchi con scale misurabili individualmente: Colore Platino-Cobalto/Hazen/Apha (ASTM D 1209), Colore Gardner (ASTM D 1544, ASTM D 6166, AO-CS Td 1a, MS 817 Parte 10).

Dati tecnici

Applicable Standard	ASTM D1209 ISO 6271
Colour Type	Transparent
Display	Size: 3.5 inch; Resolution: 320 x 240; Colour: 24 Bit (True Colour)
Interfacce	USB
Memoria interna	> 20.000 misure
Alimentazione elettrica	USB 2.0 (connettore mini USB) 4 batterie (AA)
Tastiera	Tastiera a membrana con 3 tasti
Involucro	ABS ritardante di fiamma
Portabilità	Portatile
Touchscreen	No
Lingue dell'interfaccia utente	Tedesco, Inglese, Francese, Spagnolo, Italiano, Russo, Cinese, Giapponese
Dimensioni	106 x 57 x 210 mm

Fornitura

Alloggiamento portatile con:

- Dispositivo EC 2000
- 1 x Cuvetta in vetro W100 OG
- 3 x Cuvette in plastica W100
- 1 x Vetro di riferimento standard
- 1 x Vetro trasparente standard
- 2 x 60 mL Standard di riferimento liquidi
- Alimentazione elettrica (collegamento per Regno Unito, Europa, Stati Uniti)
- Cavo USB
- Confezione con 4 batterie AA

Titolo	N. ordine
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 0 - 500 ml	133991
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 15 - 500 ml	134160
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 30 - 500 ml	134170
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 15 - 60 ml	135049
Standard liquido numero di colore Platino-Cobalto 0 - 60 ml	135059
Alimentazione USB per EC 2000	190620
Cavo USB 2.0 A - Connettore Micro B	190630
Cuvette monouso in plastica da 50 mm	352101

Tintometer GmbH

Lovibond® Water Testing
Schleefstraße 8-12
44287 Dortmund
Tel.: +49 (0)231/94510-0
sales@lovibond.com
www.lovibond.com
Germania

The Tintometer Limited

Lovibond House
Sun Rise Way
Amesbury, SP4 7GR
Tel.: +44 (0)1980 664800
Fax: +44 (0)1980 625412
sales@lovibond.uk
www.lovibond.com
Regno Unito

Tintometer China

Room 1001, China Life Tower
16 Chaoyangmenwai Avenue,
Beijing, 100020
Customer Care China Tel.: 4009021628
Tel.: +86 10 85251111 App. 330
Fax: +86 10 85251001
chinaoffice@tintometer.com
www.lovibond.com
Cina

Tintometer South East Asia

Unit B-3-12, BBT One Boulevard,
Lebuh Nilam 2, Bandar Bukit Tinggi,
Klang, 41200, Selangor D.E
Tel.: +60 (0)3 3325 2285/6
Fax: +60 (0)3 3325 2287
lovibond.asia@tintometer.com
www.lovibond.com
Malesia

Tintometer Brazil

Caixa Postal: 271
CEP: 13201-970
Jundiaí – SP
Tel.: +55 (11) 3230-6410
sales@lovibond.us
www.lovibond.com.br
Brasile

Tintometer Inc.

6456 Parkland Drive
Sarasota, FL 34243
Tel: 941.756.6410
Fax: 941.727.9654
sales@lovibond.us
www.lovibond.us
Stati Uniti d'America

Tintometer India Pvt. Ltd.

Door No: 7-2-C-14, 2nd, 3rd & 4th Floor
Sanathnagar Industrial Estate,
Hyderabad, 500018
Telangana
Tel: +91 (0) 40 23883300
Toll Free: 1 800 599 3891/ 3892
indiaoffice@lovibond.in
www.lovibondwater.in
India

Tintometer Spain

Postbox: 24047
08080 Barcelona
Tel.: +34 661 606 770
sales@tintometer.es
www.lovibond.com
Spagna